

- Girlanda, Mariangela, and Anna Maria Luppi-Mosca. *Monocillium ligusticum*, a new species from mycorrhizal roots in Mediterranean north Italy. **67**: 265-274. 1998.
- Greslebin, Alina, and Mario Rajchenberg. Corticioid Aphyllophorales (Basidiomycota) from the Patagonian Andes forests of Argentina 3. The genus *Dendrothele*. **67**: 469-486. 1998.
- Guarro, J., see Castañeda Ruíz & al.
- Guarro, J., see Doveri & al.
- Guarro, J., see Mercado-Sierra & al.
- Guerrero, Rosa T., see Nietiedt and Guerrero
- Haines, John H., see Wu & al.
- Hale, Beatrice Wilde, see DePriest and Hale
- Hosagoudar, V. B., T. K. Abraham, and T. S. Nayar. *Asterinaknema attenuata* sp. nov. from India. **67**: 487-488. 1998.
- Hosoya, Tsuyoshi, see McPartland and Hosoya
- Ilana, C., see Lizárraga & al.
- Iturriaga, Teresa, see Lizoñ & al.
- Jones, E. B. Gareth, Validation of the genus *Lautisporopsis*. **67**: 1-2. 1998.
- Ju, Yu-Ming, see Rogers & al.
- Kohlmeier, Jan, and Brigitte Volkmann-Kohlmeier. *Dactylosporacariensis* sp. nov. and notes on *D. haliotrepha*. **67**: 247-250. 1998.
- Korf, Richard P., see Lizoñ & al.
- Korf, Richard P., see Yáñez-Morales & al.
- Langer, Ewald, and Yu-Cheng Dai. Changbai wood-rotting fungi 8. *Hypodontia syringae* sp. nov.. **67**: 181-190. 1998.
- Lizárraga, M., C. Ilana, and G. Moreno. *Didymium subreticulosporum* (Myxomycetes), a new species for America. **67**: 313-316. 1998.
- Lizoñ, Pavel, Teresa Iturriaga, and Richard P. Korf. A preliminary discomycete flora of Macaronesia: part 18. Leotiales. **67**: 73-83. 1998.
- Loguercio-Leite, Clarice, Alexandra Lehmkuhl Gerber, and Leif Ryvarden. *Wrightoporia porilacerata*, a new species of pore fungi from southern Brazil. **67**: 251-255. 1998.
- Lumbsch, H. Thorsten, and John A. Elix. Five new species of *Lecanora* from Australia (lichenized Ascomycotina; Lecanoraceae). **67**: 391-403. 1998.
- Luppi-Mosca, Anna Maria, see Girlanda and Luppi-Mosca
- Makhija, Urmila, and P. G. Patwardhan. The lichen genus *Stirtonia* (Family Arthoniaceae). **67**: 287-311. 1998.
- Mayayo, E., see Castañeda Ruíz & al.
- McKenzie, Eric H. C., Book Reviews. **67**: 519-522. 1998.
- McPartland, John, and Tsuyoshi Hosoya. Species of *Colletotrichum* on ginseng (*Panax*). **67**: 3-8. 1998.
- Mercado-Sierra, A., J. Gené, M. J. Figueras, K. Rodríguez, and J. Guarro. New or rare hyphomycetes from Cuba. IX. Some species from Pinar del Río Province. **67**: 417-426. 1998.
- Mercuri, Oscar A., see Ranalli and Mercuri
- Messuti, María Inés, and Alan W. Archer. New and interesting species of the lichen genus *Pertusaria* from southern South America. **67**: 455-461. 1998.
- Miller, Orson K., Jr. and Sydney T. Bacchus. A *Gymnopilus* on pondcypress bark in Florida. **67**: 211-215. 1998.
- Moreno, G., see Lizárraga & al.
- Mouchacca, Jean. Ascomycetes described from New Caledonia, South Pacific Region. **67**: 99-121. 1998.
- Nayar, T. S., see Hosagoudar & al.
- Nietiedt, Suzana Andreatta, and Rosa T. Guerrero. New synonymy in *Hypoderma rude* (Corticaceae). **67**: 95-98. 1998.
- Oberwinkler, Franz, see Chen & al.
- Orsenigo, Mario, Graziella Rodondi, and B. C. Sutton. A short note on three critical *Coryneum* species: *Coryneum populinum*, *C. elongatum* and *C. corni-albae*. **67**: 257-263. 1998.

- Patwardhan, P. G., *see* Makhija and Patwardhan
- Popoff, Orlando F., and Jorge E. Wright. Fungi of Paraguay. I. Preliminary check-list of wood-inhabiting polypores (Aphylophorales, Basidiomycota), **67**: 323-340. 1998.
- Powell, Martha J., *see* Blackwell and Powell
- Rajchenberg, Mario, *see* Greslebin and Rajchenberg
- Ranalli, María E., and Oscar A. Mercuri. The genus *Thecotheus* in Argentina, **67**: 505-518. 1998.
- Robich, Giovanni. *Mycenella variispora*, a new *Mycenella* from Italy, **67**: 129-137. 1998.
- Rodondi, Graziella, *see* Orsenigo & al.
- Rodríguez, K., *see* Mercado-Sierra & al.
- Rodríguez-Armas, J. L., *see* Beltrán Tejera & al.
- Rogers, Jack D., Yu-Ming Ju, and Felipe San Martín. *Podosordaria*: a redefinition based on cultural studies of the type species, *P. mexicana*, and two new species, **67**: 61-72. 1998.
- Roy, Anjali, and A. B. De. Taxonomy of *Oxyporus lignosus* comb. nov., **67**: 405-411. 1998.
- Ryvarden, Leif, *see* Loguercio-Leite & al.
- San Martín, Felipe, *see* Rogers & al.
- Shearer, Carol A., *see* Fallah and Shearer
- Shin, Hyeon-dong, and Uwe Braun. A new species of *Hemibeltrania* on *Convallaria keiskei*, **67**: 317-321. 1998.
- Sutton, B. C., *see* Orsenigo & al.
- Tellería, María Teresa, *see* Almaraz and Tellería
- Vanev, Simeon G. *Discosia spegazzinii* sp. nov., **67**: 415-416. 1998.
- Vanev, Simeon G. *Seimatosporium ignobilis* comb. nov., **67**: 413-414. 1998.
- Vánky, Kálmán. The genus *Microbotryum* (smut fungi), **67**: 33-60. 1998.
- Volkman-Kohlmeier, Brigitte, *see* Kohlmeier and Volkman-Kohlmeier
- Wang, Yei-Zeng, *see* Wu & al.
- Wang, Zheng, *see* Zhuang and Wang
- Wright, Jorge E., *see* Popoff and Wright
- Wu, Mei-Lee, John H. Haines, and Yei-Zeng Wang. New species and records of *Lachnum* from Taiwan, **67**: 341-354. 1998.
- Wu, Sheng-Hua, and Peter K. Buchanan. Species of *Boidinia* (Basidiomycotina) with simple-septate hyphae, **67**: 123-128. 1998.
- Xu, Mei-Qing, *see* Dai and Xu
- Yáñez-Morales, María de J., Richard P. Korf, and James F. Babcock. Fungi on *Epifagus* (Orobanchaceae) I. On *Sclerotium orobanches* and its *Phoma* synanamorph, **67**: 275-286. 1998.
- Zhuang, Wen-ying. A list of discomycetes in China, **67**: 365-390. 1998.
- Zhuang, Wen-ying, and Zheng Wang. Discomycetes of tropical China. I. Collections from Hainan Island, **67**: 21-31. 1998.
- Zhuang, Wen-ying, and Zheng Wang. Sarcosomataceous discomycetes in China, **67**: 355-364. 1998.

INDEX TO FUNGIOUS AND LICHEN TAXA,  
VOLUME SIXTY-SEVEN

This index includes names of genera, infrageneric taxa, species, and infraspecific taxa, as well as new names of suprageneric taxa. All new names are in CAPITALS. The page number on which a new name is proposed is followed by an asterisk (\*). Attention is drawn to the paper entitled "A list of discomycetes in China," on pp. 365-390, itself an alphabetical index and not indexed here.

- Acremonium 269  
 Agaricostilbum 37  
 Agaricus  
   adnatus 233  
   aridus 241  
   aureola 234  
   aurantiacus 229  
   baccatus 229  
   caesareus 229  
   ceciliae 229  
   citrinus 230  
   echinocephalus 238  
   excelsus 238  
   fulvus 232  
   furnaceus 241  
   gemmatus 232  
   gliodermis 242  
   guttatus 242  
   illinitus 242  
   leiocephalus 235  
   lenticularis 242  
   magnificus 237  
   mappa 230  
   mappus  
     f. alba 230  
   muscarius 234  
   ovoideus 235  
   pantherinus 236  
   phalloides 237  
   plumbeus 240  
   pseudoaurantiacus 234  
   rubescens 237  
   solitarius 238  
     var. strangulatus 229  
   spissus 238  
   strobiliformis 239  
   vaginatus 240  
     var. albus 240  
     var. cinereus 240  
     var. griseus 240  
   validus 238  
   vernus 240, 242  
   virosus 241  
   vittadinii 241  
 Aleuria  
   undata 82  
 Aleurina 102  
   tahitensis 102  
 Aleurocorticium  
   incrustans 476  
 Alternaria 5  
   dichondrae 490  
   panax 4  
 Amanita 227  
   Sect. Vaginatae 240  
     abietum 236  
     ampla 238  
     argentea 234  
     aspera 232  
       var. franchetii 232  
     asteropus 228  
     aurantiaca 229  
     baccata 229  
     barlae 229  
     battarrae 228  
     boudieri 229, 233  
     bulbosa 242  
     caesarea 229  
     ceciliae 229  
     cinerea 242  
     citrina 230  
       var. alba 230  
       var. mappa 230  
     codinae 230  
     crocea 230  
     curtipes 231  
       var. curtipes 230  
       var. ponderosa 231  
     dunensis 231  
     echinocephala 238  
     eliae 231  
     excelsa 238  
     flavescens 232  
     franchetii 232  
     fulva 232  
     gemmata 232-233  
     gilberti 233  
     gracilior 233  
     inaurata 229  
       var. umbrinolutescens 239  
     junquillea 233  
     lactea 233  
     leiocephala 235  
     leptoioides  
       f. valens 231  
     lividopallescens  
       var. lividopallescens 233  
       var. malleata 234  
     lusitanica 229  
     magnifica 237  
     mairei 234  
     malleata 234  
     mappa 230  
     murina 242

- [*Amanita*] *muscaria* 234  
 var. *aureola* 234  
 var. *formosa* 235  
 var. *muscaria* 234  
 var. *puella* 235  
 var. *sanguinea* 235  
 var. *tomentosa* 235  
 f. *formosa* 235  
*ovoidea* 235  
 var. *gallaica* 231  
 var. *ovoidea* 235  
 var. *proxima* 235  
*pachyvolvata* 236  
*pantherina* 236  
 ssp. *abietum* 236  
 var. *abietina* 242  
 var. *abietum* 236  
 var. *cariosa* 236  
 var. *pantherina* 236  
*phalloides* 237  
 var. *verna* 240  
 f. *dunensis* 231  
*ponderosa* 231  
*porphyria* 237  
*potrinensis* 237  
*proxima* 235  
*pseudorubens* 238  
*rubescens* 237  
 var. *annulosulfurea* 237  
 var. *circinata* 237  
 f. *annulosulfurea* 237  
 f. *gracilis* 237  
*solitaria* 238  
 var. *baccata* 229  
 var. *proxima* 235  
*spissa*  
 var. *excelsa* 238  
 var. *valida* 238  
*strangulata* 229  
*strobiliformis* 239  
*submembranacea* 239  
*supravolvata* 239  
*umbrina* 236  
*umbrinolutea* 228, 239  
*vaginata* 240  
 var. *alba* 240  
 var. *argentea* 234  
 var. *cinerea* 240  
 var. *crocea* 230  
 var. *flavescens* 232  
 var. *fulva* 232  
 var. *lividopallescens* 234  
 var. *major* 242  
 var. *navalis* 240  
 var. *plumbea* 240  
 var. *umbrinolutea* 239  
 var. *vaginata* 240  
 f. *grisea* 240  
*valens* 231  
*valida* 238  
*venenosa* 243  
*verna* 240  
*virescens* 243  
*virosa* 241  
*vittadini* 241  
*Amanitopsis*  
*adnata* 233  
*baccata* 229  
*fulva* 232  
*gemmata* 232  
*leiocephala* 235  
*pachyvolvata* 236  
*plumbea* 240  
*strangulata* 229  
*submembranacea* 239  
*umbrinolutea* 239  
*vaginata* 240  
 var. *battarrae* 228  
 var. *flavescens* 232  
 var. *fulva* 232  
 var. *lutescens* 233  
 var. *plumbea* 240  
*Amauroderma* 139, 147-150  
*arenosobasus* 150  
*auriscalpium* 325  
*calcigenum* 147  
*exile* 147  
*preussii* 147  
*pseudoboletus* 325  
*rude* 147  
*rugosum* 147  
*salebrosus* 150  
*schomburgkii* 147  
*zambesianus* 150  
*Amazonia* 102, 117  
*geniostomatis* 102  
*novae-caledoniae* 102  
*pancheriae* 103  
*Amazonomyces* 309  
*Amphisphaerella* 113  
*Amylofungus*  
*corrosus* 126  
*Anthostomella*  
*pacifica* 103  
*Antrodia*  
*ramentacea* 328  
*Aranea*  
*oncospermatidis* 346  
*Arctopeltis*  
*thuleana* 398  
*Ardhachandra*  
*cristaspora* 12  
*Armillariella*  
*mellea* 272  
*Arthonia* 288-290, 299, 306-308, 310  
*Arthothelium* 288, 290  
*Ascobolus*  
*cinereus* 507  
*denudatus* 22  
*pelletieri* 506, 509  
*scatigenus* 22  
*stercorarius* 22

- Ascochyta  
   orobanches 278  
 Ascocoryne 78  
   microspora 82-83  
   sarcoides 23  
 Ascophanus  
   granulatus 23  
 Ascotremella 78, 81  
 Ascotremellopsis  
   bambusicola 28  
 Ascotricha 103  
   novae-caledoniae 103  
 Asteridiella 117  
   melaleucaae 103  
   schmidii 103  
 Asterina 487  
   coelocaryi 488  
   globifera 113  
   horsfieldiae 488  
   KNEMAE-ATTENUATAE 487\*-  
     488  
   pyncnanthi 488  
 Asteroma 105  
 Astraeus  
   hygrometricus 449  
 Astrocystis 113  
 Atichia  
   millardetii 114  
 Atractobolus  
   oncospermatis 346  
 Aurantiosporium 35, 38  
 Bagnisiella  
   palmarum 104  
 Banhegyia  
   setispora 247, 249  
   uralensis 247, 249  
 Battarrea  
   stevenii 443-444, 448-449  
 Bauhinus 35, 52  
 Berkelella  
   caledonica 103  
 Biatora  
   sorediosa 393  
 Bipolaris  
   crustacea 13  
 Biscogniauxia 103  
   pithodes 103  
 Bispora  
   claroflava 23  
   discedens 23  
 Boidinia 123-124, 126  
   borbonica 123-124  
   cana 123-124  
   CRYSTALLITECTA 123-125\*, 126  
   DONKII 123-125\*, 126  
   lacticolor 123-127  
   peroxydata 123-125, 127-128  
   propinqua 123-125, 127-128  
 Boletus  
   conchatus 326  
   gilvus 327  
   hydroides 330  
   lipsiensis 326  
   pavonius 333  
   sanguineus 332  
 Botryosphaeria  
   piceae 92  
   quercuum 92  
 Bovista  
   aestivalis 449  
   colorata 449  
   dakotensis 449  
   delicata 449  
   dermoxantha 449  
   dryina 449  
   ochrotricha 449  
   plumbea 449  
   polymorpha 449  
   pusilla 449  
   pusilliformis 449  
 Bresadolia  
   paradoxa 337  
 Buellia 393  
 Bulgaria 78  
   pura 82  
 Byssosphaeria  
   erythrinae 107  
 Caeoma  
   flosculorum 43  
   marginale 45  
 Calcarisporium  
   arbuscula 13  
 Caliciopsis 117  
   myrticola 103  
   podocarpus 104  
   rapanae 104  
   veillonii 104  
   xanthostemonis 104  
 Calloriopsis 73  
 Caloplaca 399  
   leptozona 393  
 Calvatia  
   candida 449  
   cyathiformis 449  
   lilacina 449  
   utriformis 449  
 Camposporium  
   antennatum 423, 425  
 Canomaculina 202  
   larensis 205  
   reitzii 205  
   spinibarbis 204  
 Cantharellus  
   anthracophilus 434  
   carbonarius 433-434  
   radicosus 434  
 Capnodium 104  
   anonae 104  
   salicinum 104  
 Carcinomyces 218

- Catabotrys  
   deciduum 104  
   palmarum 104  
 Catinella  
   olivacea 23  
 Cenangium 104  
   atrofusum 23  
   tahitense 104  
 Cephalosporium 269  
 Ceratocystis 515  
 Cercophora 108  
 Cercospora  
   apii 492  
   dichondrae 492  
   gossypina 490, 492  
   ipomoeae 492  
 Ceriomyces  
   ferrugineus 339  
 Ceriosporopsis  
   circumvestita 1  
 Ceriporia  
   xylostromatoides 328  
 Chaetomidium 427, 430  
   arxii 430  
   cephalothecoides 430, 432  
   khodense 430, 432  
   MEGASPORUM 428\*, 430, 432  
 Chaetomium 427  
   nova-caledonicum 104  
 Chaetoporus 327  
   gilvus 327  
   jodinus 326, 339  
   licnoides 327  
   melleo-fulvus 329  
 Chlorociboria  
   aeruginosa 23  
 Chlorosplenium  
   aeruginosum 23  
   chlora 23  
 Chorioactis 355  
 Christiansenia 218  
   pallida 217, 220, 222  
 Chrysothrix  
   candelaris 393  
 Ciboria  
   peckiana 23-24, 27  
 Ciliaria 108  
   coccos 108  
 Ciliatula 75  
 Cintractia 495  
   hypodytes 495  
   lygei 495-496, 499-500  
 Clathrospora 90  
   typhicola 86  
 Clathrus 441  
   ruber 441, 450  
 Clintoniella 105  
   incarnata 104  
 Collema  
   submarginalis 208  
 Colletotrichum 3-4, 7  
   atramentarium 5  
   coccodes 3, 5, 7  
   dematium 3-5  
   panacicola 3, 5-7  
 Colus 441  
   hirudinosus 441, 450  
 Coniosporium  
   memorandum 13  
 Consetiella  
   solida 419, 423, 425  
 Cookeina  
   insititia 23  
   speciosa 23  
   sulcipes 23  
   tricholoma 23  
 Corioloipsis  
   byrsina 328  
   crocata 328  
   floccosa 328  
   occidentalis 328  
   polyzona 328  
 Coriolus 333  
   versicolor  
   f. tucumanensis 333  
 Corticium  
   corrosum 126  
   crystallitectum 123, 125  
   propinquum 127  
 Coryne  
   microspora 83  
 Corynelia  
   uberata 105  
 Coryneopsis  
   corni-albae 262  
 Coryneum 257  
   calophylli 13  
   cassiopes 261  
   cisticola 261  
   corni-albae 257, 259-262  
   elongatum 257, 259-261  
   intermedium 259  
   longestipitatum 257, 260-261  
   pezizoides 259-260  
   populinum 257, 259-260  
   sorbi 261  
 Crocicreas 275, 277-278, 284-285  
 Crucibulum  
   laevis 450  
 Cryptophiale  
   minor 13  
 Cryptothecia 287-288, 290-291, 309  
   farkasiae 309  
   involuta 287  
   obvallata 287, 293, 305  
   subnidulans 287  
   subtecta 287  
 Cyanosporus 141  
 Cyathicula 75  
 Cyathus  
   olla 440, 448-450

- Cyclomyces  
   iodinus 326  
 Cyliandrocladium  
   heptaseptatum 13  
 Dactylaria  
   obtriangularia 13, 15  
 Dactylospora 249  
   bloxamii 249  
   CANARIENSIS 247, 248\*-249  
   haliotrepha 247, 249  
   stygia 249  
 Daedalea 335  
   aethalodes 329  
   ambigua 333  
   elegans 333  
   erubescens 338  
   fontanai 335  
   quercina 329  
 Daldinia 105  
   caldariorum 105  
   cognata 105  
 Dasyscypha  
   Sect. Bicolores 352  
     cyathae 348  
     flavidula 345  
     javanica 348  
     oncospermatis 346  
     pteridophylla 348  
     sinegoricus 352  
     subcorticalis 349  
     varians 345  
   Dasyscyphus 365  
     abnormis 342  
     calospora 344  
     calosporus 344  
     fimbriifer 27  
       var. fimbriifer 27  
       var. singerianus 27  
     lanariceps 348  
     ochroleuca 24  
     oncospermatis 341, 348  
     singerianus 21-22, 27  
     subcorticalis 349  
     varians 346  
       var. pteridophylla 348  
 Datronia  
   caperata 329  
 Dendrothele 469, 480, 484-485  
   ANDINOPATAGONICA 469, 470\*-  
     472, 484-485  
   BOIDINII 469-470, 473\*-475, 484-  
     485  
   commixta 482, 484  
   incrustans 469-470, 476-477, 485  
   LEMKEI 469-470, 478\*-480, 485  
   macrodens 473  
   PITRAE 469-470, 480\*-481, 484-485  
   strumosa 473  
   TUBERCULATA 469-470, 481\*-485  
 Dendryphiosphaera 9, 12  
   minuta 12  
   parvula 12  
   aensis 12  
   UNISEPTATA 9\*-12  
 Depazea 105, 109  
   australis 109  
   celastrina 99, 105, 117  
   frondicola 105  
 Desmazierella 355  
 Diacanthodes  
   novo-guineensis 329  
 Diatrypella  
   fourcroyae 105-106, 112  
 Dicephalospora  
   rufocornea 24  
 Dictyochaeta  
   ciliata 13  
 Didymium 314  
   atrichum 314  
   subreticulosporum 313-315  
 Didymosphaeria 105  
   coryneliae 105  
   futilis 105  
 Dirinaria  
   batavica 393  
 Discosia 415  
   Sect. Laurina 415  
     aquatica 416  
     jordanovii 415  
     laurina 416  
     petrakii 416  
     quercicola 415  
     rugulosa 415  
     sacchardoi 416  
     SPEGAZZINII 415\*-416  
     ignobilis 413  
 Donadinia 358  
   helvelloides 358  
 Echinochaete  
   brachyporus 335  
 Echinoporia  
   aculeifera 329  
 Encoelia  
   heteromera 105  
   neocaledonica 105  
 Endophragmiella  
   cambrensis 13, 15  
   curvata 14  
   dimorphospora 14-15  
   subolivacea 14  
 Entonaema 106  
   aurantiacum 106  
   cinnabarina 106  
 Eremothecella 308  
   calamicola 308  
   macrosperma 308  
 Erinella  
   citrina 345-346  
   javanica 27  
   sinensis 24-25

- Eupenicillium 270  
limoneum 270
- Faerberia 433, 436  
carbonaria 433-435, 437
- Farinaria 36-37, 51, 57  
scabiosae 36-37, 51-52  
seminaria 36  
stellariae 36-37, 51-52
- Favolus  
alutaceus 337  
balansae 335  
brasiliensis 337  
bresadolianus 335-336  
daedaloides 337  
elegantissimus 338  
europaeus 337  
fimbriatus 337  
fissus 337  
flaccidus 337  
harioti 338  
hispidulus 336-337  
paraguayensis 336  
princeps 335  
speciosus 337  
tenuiculus 337  
tessellatus 337  
velutipes 338
- Filobasidium  
arachnophila 222  
floriforme 222  
neoformans 222
- Flavoparmelia 201  
LEUCOXANTHA 202\*  
SUBCAPITATA 202\*
- Fomes 144-145, 147, 325-327, 331-332, 409  
Sect. Ganoderma 144  
Sect. Ganodermus 145  
ajazii 198  
applanatus 145, 149  
australis 149  
conchatus 326  
curtisii 149  
dahlia 145  
fasciatus 330  
fastuosus 327  
gibbosus 145  
hornodermeus 331  
lignosus 406  
lividus 332  
lonicerinus 192  
loricatus 338  
oerstedii 326  
orbiformis 338  
plebejus 332-333  
roburneus 144  
sculpturatus 149  
subfomentarius 330
- Fomitopsis  
feei 330
- Fulvisporium 35, 38
- Fusarium  
camptoceras 14  
polyphialidicum 14
- Galerina 211-214  
pallidospora 211
- Galiella 355-357  
amurensis 356  
celebica 356-357  
javanica 24, 357  
oblongispora 355, 361-363  
sinensis 356-357
- Ganoderma 139, 144-145, 147-150, 325-326  
africanus 150  
annularis 150  
applanatum 147, 326  
applanatus 150  
australe 147, 326  
australis 150  
capensis 147, 149-150  
colossus 147-148  
colossus 150  
curtisii 147, 150  
gibbosus 145  
leucophaeus 149-150  
lionetii 143  
lipsiense 326  
lobatum 147  
loricatum 338-339  
lucidum 147, 326  
lucidus 150  
nigrolucidum 149  
nigrolucidus 150  
oerstedii 150, 326  
ohiense 332, 339  
orbiforme 338-339  
pseudoboletus 325, 334  
reniformis 150  
resinaceum 147  
resinaceus 150  
sculpturatum 147
- Gastrum  
campestre 450  
coronatum 450  
fimbriatum 450  
fornicatum 450  
minimum 450  
rufescens 450  
sesile 450  
triplex 450
- Gelatinopsis 73
- Geniculosporium 61, 66
- Geocoryne 73-74, 78  
varispora 78-79
- Geoglossum  
hirsutum 115  
nigrum 24  
noumeanum 106  
pumilum 106



- [Geoglossum] umbratile 24  
 Geopetalum 433  
   carbonarium 434  
 Gibbera 106  
   pezizoidea 106  
 Gliocladiopsis  
   tenuis 14  
 Gloeocystidiellum 123, 125  
   crystallitectum 125  
   donkii 123, 125  
   lacticolor 126  
   odontioides 126  
   peroxydatum 127  
   propinquum 127  
   sibiricum 123, 127  
 Gloeocystidium  
   lacticolor 126  
   peroxydatum 127  
 Gloeopus  
   candidus 325  
   dichrous 325  
 Gloniella  
   insularis 106  
 Gloniopsis  
   xylogramma 106  
 Grammothele  
   subargentea 335  
 Grifola  
   badia 335  
 Gymnopilus 211-212, 214  
   fulgens 211-212, 214-215  
 Gyrophragmium  
   dunalii 450  
  
 Haddowia 147, 149  
   longipes 147-148  
 Halosphaeria  
   circumvestita 1  
  
 Helicosporium  
   virescens 423, 425  
 Helotium 365  
   buccinum 24  
   conformatum 24, 29  
   serotinum 27  
 Helvella  
   elastica 24  
   lacunosa 24  
 Hemibeltrania 317-318, 320  
   cinnamomi 318-320  
   CONVALLARIAE 317\*, 319-320  
   cymbiformis 318, 320  
   decorosa 318, 320  
   echinulata 318, 320  
   laxa 318, 320  
   mitratae 318, 320  
   navicularis 318, 320  
   nectandrae 320  
 Herpotrichia 107  
   erythrinae 107  
 Hexagona  
   versicolor 333, 339  
 Hexagonia  
   caperata 329  
   friesiana 334  
   hydnoidea 330  
   papyracea 330  
   scutigera 331  
   variegata 330-331  
 Hohenbuehelia 433  
 Hormotheca 463  
 Hugueninia 99, 118  
   freycinetiae 107  
 Humaria  
   lloydiana 107  
 Humarina  
   xylariicola 24  
 Humphreya 147, 149  
   emiii 147  
 Hyalopeziza  
   millepunctata 277, 285  
 Hydnangium  
   carneum 450  
 Hydno-polyporus  
   fimbriatus 331  
 Hydnum  
   paradoxum 325  
 Hymenogaster  
   maurus 450  
 Hymenoscyphus 24  
 Hyphoderma  
   crystalloporum 95-96, 98  
   mucronatum 95  
   odontiaeforme 95-96, 98  
   rude 95-96, 98  
 Hyphodontia 181-182  
   apacheriensis 181, 183-184  
   crustosa 181, 183-184  
   niemelaei 181, 183-184  
   nothofagi 181, 183-184  
   SYRINGAE 181, 182\*-184, 187-190  
 Hypocrea  
   incarnata 104  
   mesenterica 107  
 Hypomyces 105  
   caledonicus 103  
 Hypophyllum  
   strobiliforme 239  
 Hypotrachyna 201, 203  
   QUAESITA 202\*  
   WOITAPENSIS 202\*  
 Hypoxylon 104-105, 107  
   Sect. Appendiculata 103  
   deustum 115  
   enteroleuca 116  
   fusco-discum 103  
   haematostroma 107  
   var. leratii 107  
   neocaledonicum 108  
   sphaericum 108

- Idriella 14  
   rara 419, 423, 425  
 Intercalarispora 422  
   nigra 417, 419, 422  
   var. MINOR 420, 422\*  
   var. nigra 422  
 Iodophanus 515  
 Irpex  
   arborescens 95-96  
 Isia 99, 108, 118  
   neocaledoniensis 107  
 Isthmolongispora  
   variabilis 14-15  
  
 Junghuhnia  
   undigera 325  
  
 Karlingia 466  
   rosea 465  
 Kirschsteiniothelia  
   maritima 249  
 Korfiella 355  
 Kretzschmaria 108, 115, 117  
   heliscus 108  
   scruposa 108  
 Kymadiscus 249  
  
 Lachnea 108  
   cocoos 108  
 Lachnella  
   gleicheniae 345  
 Lachnum 21-22, 25, 27, 341, 344, 346,  
   352  
   Subg. Capitotricha 352  
   abnorme 24-15, 341-342, 350  
   attenuatum 341, 343, 346  
   brasiliense 25, 341, 343, 346  
   calosporum 25, 341, 344  
   capitatum 352  
   ciliare 27  
   fimbriifer 27  
   flavidulum 341, 345-346, 348-349  
   gleicheniae 345  
   haemattinum 25-26  
   HAINANENSE 21-22, 25\*-27, 31  
   javanicum 27  
   lanariceps 348  
   ONCOSPERMATUM 341, 346\*  
   pteridophyllum 341, 346, 348-350  
   pygmaeum 341, 349-350  
   sclerotii 24, 341, 349-350  
   SINGERIANUM 21, 27\*, 31  
   TAIWANENSE 341, 350\*  
   varians 345  
   var. pteridophyllum 348  
 Lagerheimia  
   carteri 27  
 Lambertellinia  
   scutuloides 14  
 Lamprospora  
   polytrichina 27  
  
 Langermannia  
   candida 449  
 Lanzia  
   serotina 27  
 Laschia  
   harioti 338  
 Lasiosphaeria 108  
   nooniae-daniae 108  
 Lasiosphaeriella 108  
   nooniae-daniae 108  
 LAUTISPOROPSIS 1\*  
   CIRCUMVESTITA 1\*  
 Lecanora 391, 394-396, 398-401  
   Subg. Placodium 391, 398  
   sp. A-24  
   ARAFURENSIS 391, 392\*-393, 395  
   arhemica 393  
   AUSTRONTUMESCENS 391, 393\*-  
   394, 396  
   brodoana 399  
   contractula 398  
   CONTRACTULOIDES 391, 396,  
   397\*-398  
   flavopallida 394  
   floridula 394  
   intumescens 394  
   MOBERGIANA 391, 398\*-400  
   muralis 398  
   PLACODIOLICA 391, 399\*-401  
   pseudistera 393  
   subfusca 393, 401  
   transvaalensis 394  
   varia 391, 401  
   wilsonii 393  
 Lembosia 99, 108, 118  
   melastomatum 108  
   tenella 108  
 Leotia 73-74, 80  
   atrovirens 80  
   chlorocephala 80  
   lubrica 80-81  
   marcida 28  
 Lepidella  
   codinae 230  
   vittadinii 241  
 Lepiota  
   aquatescuamosa 232  
 Leptocoryneum  
   corni-albae 262  
 Leptosphaeria 109  
   australis 109, 113  
 Leucoporus 336-337  
   guyanensis 336  
   paraguayensis 337  
   spgazzinianus 336  
 Leucosporidium 37  
 Lichen  
   submarginalis 208  
 Limacella 227  
   arida 241  
   furnacea 241-

- [Limacella] glioderma 242  
 guttata 242  
 illinita 242  
 lenticularis 242  
 megalopoda 241  
 subfurnacea 241-242
- Lindquistia 61-62, 66
- Liroa 35, 38  
 emodensis 38
- Lobaria  
 submarginalis 208
- Lophiosphaera 109  
 tahitensis 109
- Lophiostoma 109
- Lycoperdon  
 aestivale 449  
 atropurpureum 450  
 coloratum 449  
 cyathiforme 449  
 decipiens 450  
 dermoxanthum 449  
 ericetorum 449  
 lambinonii 450  
 lividum 450  
 perlatum 450  
 pratensis 451  
 pusillum 449  
 umbrinum 450
- Lysurus 441-442  
 cruciatus 439, 442, 448, 450  
 var. cruciatus 442  
 var. nanus 442  
 gardneri 439, 442, 448  
 mokusin 439, 441-442, 447-450
- Macrospora 85, 90  
 typhicola 85-86, 88, 90, 92-93
- Mahabalella  
 acutisetosa 16
- Matsushimomyces  
 indicus 16
- Melanopsichium  
 nepalense 47
- Meliola 110, 117  
 albizziae-granulosae 109  
 alstoniae-comptonii 109  
 alyxiicola 109  
 calpidiae 109  
 choryzandreae 109  
 cladotricha 111  
 codiae 109  
 comptonellae 109  
 couthoviae 109  
 dognyensis 109  
 dysoxyli-nitidi 110  
 var. minor 110  
 evodiae 110  
 grevilleae-gilivrayi 110  
 kisubiensis  
 var. acronychiae 110  
 montisfontium 110  
 mouensis 110  
 nothofagi 110  
 osmanthi-cymosi 110  
 oxerae 110  
 stenocarpi 110  
 tahitensis 110  
 tieghemopanax 110  
 venezuelana  
 var. neocaledonica 111
- Meliolina  
 cladotricha 111  
 cookii 111  
 degeneri 111  
 novae-caledoniae 111  
 samoensis 111
- Merulius  
 carbonarius 434  
 leucophaeus 434
- Metarhizium 268  
 anisopliae 268  
 var. anisopliae 268
- Microbotryum 33-39, 52, 56  
 AHMADIANUM 33, 39\*, 54  
 ANOMALUM 33, 39\*, 54  
 antherarum 34, 37, 39  
 ARENARIAE-BRYOPHYLLAE 33,  
 40\*, 53  
 AVICULARE 33, 40\*, 55  
 betonicae 34-35, 54  
 BISTORTARUM 33, 40\*, 55  
 BOSNIACUM 33, 41\*, 55  
 CALANDRINIAE 33, 41\*, 56  
 CALANDRINIICOLA 33, 41\*, 56  
 CARDUI 33, 41\*, 54  
 CEPHALARIAE 33, 42\*, 54  
 CICHORII 33, 42\*, 54  
 CILINODE 33, 42\*, 54  
 CLAYTONIAE 33, 42\*, 56  
 cordae 34-35, 37, 55  
 CORONATUM 33, 42\*, 56  
 DEHISCENS 33, 43\*, 55  
 dianthorum 34-35, 53  
 DUMOSUM 33, 43\*, 56  
 DURIAEANUM 33, 43\*, 53  
 FILAMENTICOLA 33, 43\*, 55  
 FLOSCULORUM 33, 43\*, 54  
 GAYOPHYTI 33, 44\*, 54  
 GOEPPERTIANUM 33, 44\*, 56  
 HIMALENSE 33, 44\*, 55  
 HOLOSTEI 33, 44\*, 53  
 INTERMEDIUM 33, 44\*, 54  
 JEHUDANUM 33, 45\*, 53  
 KOENIGIAE 33, 45\*, 54  
 KUEHNEANUM 33, 45\*, 56  
 LONGISETUM 33, 45\*, 55  
 lychnidis-dioicae 34-35, 53  
 majus 34-35, 53  
 MARGINALE 33, 45\*, 55  
 MOEHRINGIAE 33, 46\*, 53  
 MOENCHIAE-MANTICAE 33, 46\*,  
 53

- [Microbotryum] *montagnei* 34  
 MORINAE 33, 46\*, 54  
 NANNFELDTII 33, 46\*, 54  
 NELSONIANUM 33, 47\*, 56  
 NEPALENSE 33, 47\*, 55  
 NIVALE 33, 47\*, 53  
 OCREARUM 33, 47\*, 54  
 ONOPORDI 33, 48\*, 53  
 PARLATOREI 33, 48\*, 56  
 PICACEUM 33, 48\*, 54  
 PINGUICULAE 33, 48\*, 54  
 PIPERII 33, 48\*, 55  
 POLYGONI-ALATI 33, 49\*, 55  
 PROSTRATUM 33, 49\*, 55  
   *pustulatum* 34-35, 55  
 RADIANS 33, 49\*, 55  
 receptaculorum 34  
 reticulatum 34-35, 55  
 RHEI 33, 49\*, 56  
 SCABIOSAE 33-35, 38, 51-52\*, 54  
 SCOLYMI 33, 50\*, 54  
 scorzonerae 34-35, 54  
 SHASTENSE 33, 50\*, 55  
 silenes-inflatae 34-35, 39, 53  
 stellariae 33-35, 51-53  
 STEWARTII 33, 50\*, 56  
 STYGIUM 33, 50\*, 56  
 succisae 35, 38, 54  
 TENUISPORUM 33, 50\*, 55  
 TOVARAE 33, 51\*, 55  
 tragopogonis-pratensis 35, 54  
 TUBERCULIFORME 33, 51\*, 55  
 TUMEFORME 33, 51\*, 55  
 vinosum 34-35, 37, 54  
 violaceo-irregulare 34-35, 53  
 violaceo-verrucosum 34-35, 53  
 violaceum 34-35, 37, 39, 53  
 WARMINGII 33, 51\*, 56
- Microcyclus 117  
   *niaouli* 111  
   *pandani* 111
- Microglossum  
   *viride* 80
- Micropeltis 117  
   *bambusae* 111  
   *hymenophylli* 111
- Micropyxis 73
- Microstoma  
   *floccosum* 28
- Mollisia 28  
   *viridulomellea* 23
- Monocillium 265, 268-270, 272  
   *arctiicola* 269  
   *bulbilosum* 272  
   *constrictum* 269  
   *dimorphosporum* 269  
   *exsolum* 268  
   *granulatum* 269  
   *humicola* 268  
     *var. brunneum* 268  
   *indicum* 268-269
- LIGUSTICUM 265-266\*, 269-272  
   *loricatum* 269  
   *mucidum* 269, 272  
   *nordinii* 269, 272  
   *tenue* 265, 269, 272
- Montagnea  
   *arenaria* 450
- Montagnella  
   *alyxiae* 111
- Morchella 111  
   *anteridiformis* 111  
   *rigidioides* 112
- Mucronoporus 327  
   *fastuosus* 327  
   *zelandicus* 327
- Mutinus 441  
   *caninus* 439, 442, 448-450  
   *ravenelii* 442
- Mycena  
   *Sect. Aciculae* 133  
   *Subsect. Omphaliariae* 133
- Mycenastrum  
   *corium* 450
- Mycenella 129, 133  
   *eripopus* 132-133, 135  
   *favreana* 129, 132-134  
   *funebri* 132-133, 135  
   *incommiscibilis* 133, 135  
   *margaritifera* 129, 133  
   *radicata* 133, 135  
   *salicina* 129, 131, 133-134  
   *subtropicalis* 133  
   *VARIISPORA* 129\*, 132-134, 136
- Mycovellosiella  
   *dichondrae* 490, 494
- Myelochroa 201  
   *CRENULATA* 202\*-203
- Myriodiscus  
   *sparassoides* 28
- Myriostoma  
   *coliforme* 439-440, 446-450
- Myxarium  
   *nucleatum* 217, 220
- Naeviella 112
- Navisporus  
   *sulcatus* 331
- Nectria 117  
   *inocarpus* 112  
   *nigro-ostiolata* 112
- Neobulgaria 73-74, 81  
   *calciformis* 81  
   *lilacina* 81  
   *margaritoides* 81  
   *parvata* 81  
   *premnophila* 81  
   *pura* 81-83  
     *f. foliacea* 81  
   *rupicola* 81  
   *undata* 81-83  
   *Neocudoniella* 80

- Neofuscelia 201  
   BARDA 203\*  
   PRINCEPS 203\*  
 Neourmula 355, 357-358  
   HELVELLOIDES 357\*  
   pouchetii 358  
 Niesslia 270  
 Nowakowskia 463  
 Nummularia 103  
   artocarpi 116  
   fusco-disca 103  
   macrospora 115  
   oospora 112  
 Odontia  
   rudis 95-96  
   mucronata 95  
 Oedocephalum 515  
   glomerulosum 424-425  
   macrosporum 424  
 Oidioidendron  
   maius 16  
   tenuissimum 16  
 Oidium  
   erysiphoides 36  
 Ombrophila 75, 78, 81  
   microspora 82  
   pura 82  
 Omphalodium  
   mazoense 201, 204  
 Orbilia  
   auricolor 28  
   comma 28  
   fimicola 21, 28, 31  
   inflata 28  
   terrestris 28  
 Oxydothis 112  
   pandani 112  
 Oxyporus 405, 410  
   latemarginatus 331  
   LIGNOSUS 405-406\*, 410  
   populinus 410  
 Paraparmelia 201, 203  
   LIVIDICA 203\*  
 Parastigmata  
   pandani 112  
 Parmelia 201-202  
   Subg. Amphigymnia 203-205, 208  
   Subg. Parmelia 208  
   Sect. Hypotrachyna 202  
   Sect. Neofusca 203  
   Subsect. Imbricaria 208  
   barda 203  
   britannica 203  
   crenulata 202  
   cryptoxanthoides 203  
   dictyoidea 201, 205  
   ectypa 203  
   erhiziosa 203  
   exquisita 204  
   helenae 201-202, 205  
   hypomiltoides 201, 204  
   internexa 201, 204  
   leucoxantha 202  
   matudae 204  
   michauxiana 208  
   nanfongensis 204  
   princeps 203  
   quaesita 202  
   roystonea 205  
   rupta 201, 204  
   spinibarbis 204  
   stenopteris 205  
   subcapitata 201-202  
   submarginalis 208  
   woitapensis 202  
 Parmelina  
   crenulata 201, 203  
 Parmelinopsis 201, 203  
   afrorevoluta 203  
   BRITANNICA 203\*  
   ECTYPA 203\*  
 Parmeliopsis 201-202  
   VENEZOLANA 203\*  
 Parmotrema 201, 207-208  
   CRYPTOXANTHOIDES 203\*  
   ERHIZINOSUM 203\*  
   EXQUISITUM 204\*  
   HYPOMILTOIDES 204\*  
   INCRASSATUM 207\*-208  
   INTERNEXUM 204\*  
   larensis 201, 205  
   MATUDAE 204\*  
   MAZOENSE 204\*  
   michauxianum 207-208  
   NANFONGENSE 204\*  
   reitzii 201, 205  
   RUPTUM 204\*  
   saccatilobum 208  
   SPINIBARBE 204\*  
   STENOPTERIS 205\*  
   SUBMARGINALE 208\*  
   tinctorum 208  
 Peniophora  
   cremea 217  
 Penzigia  
   compuncta 114  
   enteroleuca 116  
 Perenniporia  
   martiusii 331  
   medulla-panis 331  
   ohiensis 332  
   tephropora 332  
 Pertusaria 155, 157, 159-160, 163, 166,  
   168-169, 171, 174, 455  
   Subg. Monomurata 156-157  
   Subg. Pertusaria 157, 161  
   ALLOGIBBEROSA 155\*-156, 159,  
   177  
   ANGABANGENSIS 155-156\*, 159,  
   174

- [*Pertusaria*] *nomalospora* 177  
 APTROOTII 155, 157\*, 159, 164-165, 178  
 araucaria 456  
 asterella 175  
 ATROPILOTA 155, 158\*-159, 178  
 BALEKENSIS 155, 158\*-160, 175, 178  
 barbatica 157  
 bartlettii 164  
 bengalensis 458  
 BOGIA 155, 159, 160\*-161, 177  
 buloloensis 175  
 burburana 174  
 ceylonica 177  
 cicatricosa 176  
   var. *deficiens* 176  
 cinchonae 160-161  
 cinerella 456  
 consanguinea 178  
 copelandii 176-177  
 damiensis 176  
 elliptica 176  
 epitheciifera 175  
 FORMOSENSIS 455\*-456, 459  
 gibberosa 155-156  
 gongylospora 175  
 gorokorana 178  
 gyalectoides 175  
 hermaka 177  
 howeana 162, 178  
 HYPOPROTOCETRARICA 155, 161\*, 163, 174  
   *hypothamnica* 458, 460  
   *idukkiensis* 162  
 INCONSPICUA 155, 161\*-163, 177  
 irregularis 155, 172, 176  
 kagamugana 177  
 kaindiensis 175  
 KARKARENSIS 155, 162\*-164, 178  
 LAEANA 155, 164\*, 177  
 leiocarpella 178  
 leioplacella 456  
 leucoxantha 172  
 MANAMENSIS 155, 163-164\*, 165, 176  
 microstoma 164, 176  
 modesta 176  
 montpittensis 174  
 MYOLA 155, 163, 165\*-166, 172, 175  
 NADURIENSIS 155, 163, 166\*, 177  
 nana 161-162  
 nigrodisca 171  
 norstictica 171  
 NOVAEGUINEAE 155, 166\*-167, 169, 177  
   *novaezelandiae* 458, 460  
   *orarensis* 168  
   *papillulata* 162  
 PAPUANA 155, 167\*-169, 177  
 PARMATICA 155, 168\*-169, 174  
 patellifera 165-166  
 PERTHWAITESII 155, 168\*-171, 176  
 petrophyes 155, 172-173, 178  
 phaestoma 457  
 philippina 175  
 plethocarpa 177  
 pseudococcodes 176  
 psoromica 174  
 puffina 178  
 pulchretincta 458  
 pustulata  
   var. *erythrina* 162  
 pycnophora 175  
 pycnothelia 176  
 ramulifera 174  
 rechingeri 177  
 scaberula 174  
 scutellifera 171  
 SIPMANII 155, 169-170\*, 171, 177  
 sphaerophora 171  
 streimannii 176  
 subplanaica 177  
 subsorodes 176  
 subventosa  
   var. *hypothamnica* 178  
   *sydneyensis* 168  
 thula 164  
 thwaitesii 168, 170, 176  
 tropica 175, 455, 458-460  
 VALDIVIANA 455, 456\*-457, 459  
 velata 175  
 vulpina 158, 178  
 wauensis 156, 161, 168, 174  
 weberi 177  
 xanthoplaca 178  
 YUPNA 155, 166, 169, 171\*-172, 175  
*Pestalotia*  
   *coffea* 16  
*Peziza* 515  
   *pura* 82  
   *illota* 343  
   *oncospermatis* 346  
   *ostracoderma* 515  
   *quelepidotia* 515  
   *undata* 82  
*Pezoloma* 73-75  
   *griseum* 75  
   *iodopedis* 75\*, 77-78  
*Phaeopezia* 102  
   *tahitensis* 102  
*Phaeoramularia* 489-490  
   *DESTRUENS* 489-491\*, 492, 494  
   *platensis* 494  
*Phallus* 441, 443  
   *canariensis* 443  
   *impudicus* 443, 448-450  
   *rubicundus* 443  
*Phanerochaete*  
   *sordida* 217, 220, 222

- Phellinus 197, 329, 410  
   baumii 191-194, 197-198  
   calcitratu 326  
   conchatus 326  
   contiguus 326  
   dependens 198  
   fastuosus 327  
   gilvus 327, 336  
   luteus 191-192, 195-198  
   microcystideus 198  
   wahlbergii 327  
   yucatanensis 192  
 Phellorinia  
   delestrei 450  
   herculeana 444, 448-450  
 Phialocephala  
   xalepensis 16  
 Phialomyces 421  
   macrosporus 421  
   striatus 421  
   taiwanensis 421  
 Phillipsia  
   carnicolor 28  
   dommingensis 29  
 Phlebogaster  
   laurisylvicola 450  
 Phlyctochytrium 466  
 Phoma 275, 278, 281  
   Sect. Plenodomus 278, 283  
   orobanches 278  
   panacis 7  
 Phragmonaevia 112  
   lignicola 112  
 Phylacia  
   neocaledonica 108  
 Phyllachora  
   alyxiae 112  
 Phylloporia  
   capucina 327  
 Phytophthora  
   cactorum 6  
 Pilidium  
   concauum 16  
 Pisolithus  
   arhizus 450  
   tinctorius 450  
 Pithomyces  
   niger 422  
 Platygloea 37  
 Plectania 355, 358-359, 361  
   campylospora 29, 358-359, 361  
   cheliensis 359, 361  
   helvelloides 358  
   melastoma 29, 359  
   nigrella 359  
   platensis 359  
   YUNNANENSIS 355, 359\*-361  
 Pleomassaria  
   melaleucaae 112  
 Pleospora 90  
   herbarum  
     var. herbarum 92  
   typhicola 86  
 Podosordaria 61-62, 65-67  
   australiensis 67  
   ELEPHANTI 61, 64-65\*, 67, 69  
   ENTOSULPHUREA 61, 66\*  
   hircina 64  
   ingii 67  
   jugoyasan 67  
   leporina 61-62, 67  
   mexicana 61-63, 66, 69  
   MULI 61, 63\*, 69  
 Podospora 117  
   absimilis 112  
   inflatula 113  
   prethopodalis 113  
 Polyporus 140, 144-145, 147, 328, 330-  
   331, 334, 409  
   Sect. Amaurodermus 145, 147  
   Sect. Ganodermus 145, 147  
   africanus 149  
   arcularius 335  
   auriscalpium 325  
   australis 326  
   badius 335  
   balansae 327, 336  
   blanchettianus 336  
   BRESADOLIANUS 323, 336\*  
   brachyporus 335  
   byrsinus 328  
   byssogenus 334  
   caesius 141  
   calcitratu 326  
   caperatus 329  
   capucina 327  
   capucinus 328  
   ciliatus 336  
   colossus 149  
   contiguus 326  
   costatus 148-149  
   cubensis 332  
   cryptacanthus 327  
   curtisii 149  
   dichrous 325  
   dictyopus 336  
   epimiltinus 332  
   fasciatus 330  
   fastuosus 327  
   feei 330  
   fimbriatus 331  
   floccosus 328  
   floridanus 335  
   formosissimus 338  
   gibbosus 145  
   gilvus 327  
   guaraniticus 337  
   guarapiensis 336  
   guyanensis 336  
   hornodermeus 331  
   hylocharis 338  
   iodinus 326

- [Polyporus] latemarginatus 331  
 licnoides 327  
 lignosus 405-406, 409-410  
 lineatus 332  
 linteus 195  
 lividus 332  
 lloydii 149  
 longipes 149  
 lorentzianus 338  
 lucidus 144, 149, 326  
 ludens 335  
 lundii 328-329  
 martius 331  
 medulla-panis 331  
 membranaceus 333  
 micromegas 409  
 microporus 409  
 miquelii 337  
 monachus 338  
 novo-guineensis 329  
 occidentalis 328-329  
 pachyotis 326, 338  
 paraguayensis 336-337  
 parvimarginatus 336  
 perrottetii 334  
 phytoderma 328  
 pinsitus 334  
 polyzonus 328  
 pseudoboletus 325  
 ramentaceus 328  
 reniformis 149  
 repando-lobatus 336  
 rubidus 330  
 salebrosus 149  
 sanguineus 332  
 scabrosus 333  
 sclerodepsis 333, 339  
 sector 335  
 spegazzinanus 336  
 spurcus 327  
 squamosus 339  
 subtropicalis 329  
 tabacinus 326  
 tenuiculus 336-337  
 tenuis 333  
 tephroporus 332  
 tricholoma 337  
 trichomallus 334  
 udus 336-337  
 ulmarius 332  
 umbonatus 334, 339  
 undigerus 325  
 velutinus 333  
 verrucoso-hirtus 330  
 versatilis 334  
 versicolor 333  
 villosus 334  
 virgatus 337  
 xylostromatoides 328  
 zonalis 332
- Polyscystalum  
 gracilisporum 16, 18  
 Polystictus 144, 326-327, 329-335  
 Sect. Microporus 144  
 aculeifer 330  
 cinnabarinus 3322  
 cirrhiferus 329  
 cirrifer 329  
 decipiens 333, 339  
 fimbriatus 331  
 fontanai 335  
 fulvicolor 335  
 harotianus 330  
 ludens 335  
 occidentalis 329  
 pavonius 333  
 pinsitus 334  
 sanguineus 332  
 trichomallus 330  
 verrucoco-hirtus 330  
 versatilis 334
- Poria 144, 327-328, 331  
 bicolor 327  
 borbonica 332  
 chromatica 331  
 medulla-panis 331  
 phytoderma 328  
 regularis 325  
 subambigua 328  
 subargentea 335  
 superficialis 339  
 tenuissima 325  
 unita 331
- Poronia 61-62, 66-67  
 AUSTRALIENSIS 61, 67\*  
 caelata 113  
 INGII 61, 67\*  
 jugoyasan 67  
 leporina 61-62, 67  
 oedipus 62  
 pileiformis 67  
 punctata 62  
 ustorum 116-117
- Pseudodiscinella 75  
 Pseudofavolus  
 miquelii 337
- Pseudoparmelia  
 leucoxantha 201-202  
 venezolana 201-203
- Pseudoplectania 355, 358-359  
 nigrella 359  
 platensis 358  
 yunnanensis 358
- Psilopezia  
 aquatica 29
- Punctelia 201, 205  
 DICTYOIDEA 205\*  
 HELENAE 205\*  
 perreticulata 202  
 ROYSTONEA 205\*  
 subrudecta 202, 205



- Pycnoporus  
   sanguineus 332  
 Pyrenophora 90  
   typhicola 86, 90  
 Pyropolyporus  
   yucatanensis 195, 197  
 Pythium 463, 465  
  
 Ramichloridium  
   schultzeri  
     var. schultzeri 424  
     var. tritici 424  
 Rhizophlyctis  
   rosea 465  
 Rhizoplaca 401  
 Rhizopogon  
   luteolus 450  
   vulgaris 450  
 Rhodosporidium 37  
 Rhodotorula 37  
 Rhytidhysteron  
   rufulum 30  
 Rhytisma  
   austro-caledonicum 113  
 Rigidoporus 409-410  
   lignosus 406  
   lineatus 332  
   ulmarius 332  
 Rimeliella 201-202  
   conferenda 205  
   LARENSIS 205\*  
   REITZII 205\*  
 Rosellinia 113  
   rachidis 113  
 Rutstroemia  
   conformata 29  
  
 Saccardinula  
   tahitensis 113  
 Sagenomella  
   striatispora 421  
 Sarcoscypha  
   floccosa 28  
   occidentalis 29  
 Sarcosoma 355-357  
   amurense 356  
   javanicum 24, 357  
   leratii 113  
   turbatum 357  
 Sarcoxyloa 106  
   aurantiacum 106  
   compunctum 114  
   leratii 114  
 Schizochora  
   pandani 112  
 Schizophora 182  
   paradoxa 325  
 Scleroderma  
   aurantium 450  
   bovista 443, 450  
   cepa 443, 448-450  
   citrinum 450  
   geaster 450  
   polyrhizum 450  
   verrucosum 450  
 Sclerotium 275-276  
   orobanches 275-278, 280-282, 284-285  
 Scutellinia  
   crinita 29  
   fimetaria 29  
   scutellata 29  
 Scytinostromella 123  
 Seimatosporium 262, 413  
   cassiopes 261  
   IGNOBILIS 413\*  
   pezizoides 259-260  
 Septobasidium 37  
 Septoria 3  
 Septosperma 464  
 Sesquicillium  
   microsporum 16  
 Seuratia 99, 114, 117-118  
   coffeicola 114, 118  
   globifera 113  
   millardetii 114, 118  
   vanillae 113-114  
 SOLUTOPARIES 463-464\*, 466  
 PYTHII 463-465\*, 466  
 Speiropsis  
   scopiformis 17  
   simplex 17  
 Sphaerobolus  
   stellatus 448-449  
 Sphaelotheca 35, 37-38  
   alpina 41  
   borealis 40  
   bosniaca 41  
   himalensis 44  
   hydropiperis  
     var. borealis 40  
   inflorescentiae 40  
   nankingensis 47  
   polygoni-alpini 48  
   polygoni-vivipari 40  
   smithii 47  
   titovii 49  
   ustilaginea 40  
 Sphaeria  
   corni 262  
   corni-albae 257, 259, 261-262  
   deusta 115  
   polymorpha 116  
   typhaecola 86, 90  
   typhicola 86  
 Sphaerobolus  
   stellatus 441, 450  
 Sphagnicola 75  
 Sporendocladia  
   foliicola 17  
 Sporidesmiella  
   cuneiformis 15, 17-18

- [Sporidesmiella] hyalosperma  
var. hyalosperma 17
- Sporidesmium  
goidanichii 17-18
- Sporidiobolus 37
- Sporobolomyces 37
- Sporocadus 262  
cassiopes 261  
CORNI-ALBAE 257-258, 262\*  
LONGESTIPITATUS 257-258, 261\*  
pezizoides 259-260  
POPULINUS 257-258, 260\*
- Sporothrix 505, 509, 511, 515
- Squamotubera 99, 114, 118  
leratii 114
- Stecchericium 251
- Stereum  
fasciatum 103
- Stigmatea  
pandani 114
- Stiptophyllum  
erubescens 338
- Stirtonia 287-290, 292-293, 299, 305-309  
AGGREGATA 287, 291-293, 295\*-  
296, 300  
ALBA 287, 291-292, 295-296\*, 298,  
300  
alboverruca 289, 291-292, 294, 296,  
298, 300  
amazonica 287, 289, 306  
arthonioides 287, 307  
dubia 287, 291-293, 295-296, 298-  
300  
GIBBERULOSA 287, 290, 292, 294,  
296, 299\*-300, 304  
INDICA 287, 291-294, 296, 300\*  
litoralis 298  
macrocarpa 289, 291-293, 296, 300,  
302  
macrocephala 287, 289, 307-308  
MARGINATA 287, 291-292, 295-  
296, 302\*, 304  
MELLEA 287, 290-292, 294, 296,  
302, 304\*  
monospora 287, 289, 308  
obvallata 287, 290-291, 293, 295-296,  
298, 302, 305  
ramosa 289-294, 296, 302, 305-306  
santessonii 289, 291-294, 296, 298,  
302, 304, 306  
sprucei 287, 289, 308-309  
verruculosa 287, 309
- Subramaniomyces 320
- Subulispora  
britannica 17
- Syzygospora 217-218, 220  
alba 217, 220, 222, 226  
NIVALIS 217-218\*, 220, 222-224,  
226
- Tephromela  
arafurensis 393
- Thecotheus 505-506, 515  
cinereus 505, 507-508, 510, 512, 515  
crustaceus 505, 510-511, 513-515  
pelletieri 505, 508-512, 515
- Thielavia 108, 427  
neocaledoniensis 107, 118
- Thysanophora 417, 419, 421  
asymmetrica 422  
canadensis 422  
longispora 421  
penicillioides 422  
striatispora 421  
TAIWANENSIS 421\*-422  
taxi 422  
VERRUCOSA 417-419\*, 420-421
- Tilletia  
rhei 49
- Tinctoporellus  
epimiltilinus 332
- Torrubiella  
ochracea 115
- Torulomyces 268-269  
lagena 268-269
- Trametes 330, 333  
aculeifera 329  
aethalodes 329  
ambigua 333  
argentina 329  
citrina 329  
cornea 333  
cubensis 332  
elegans 333  
fibrosa 339  
fumoso-avellanea 334  
hydroides 330  
membranacea 333  
occidentalis 328-329  
ohiensis 332  
pavonia 333  
pectunculus 33  
scabrosa 333  
sclerodopsis 333  
sulcata 331  
velutina 333  
verrucoso-hirtus 330  
versatilis 334  
versicolor 333  
f. TUCUMANENSIS 323, 333\*  
villosa 334  
wahlbergii 327
- Trechispora  
regularis 325
- Tremella 217, 222  
aurantia 222  
encephala 222
- Trichaptum  
bysso-genum 334  
fumoso-avellaneum 334  
perrottetii 334  
sector 335

- Trichoglossum 115, 117  
   durandii 29  
   farlowii  
     var. rotundiforme 29  
   gracile 115  
   hirsutum 115  
     var. capitatum 29  
     var. hirsutum 29  
     var. latisporum 29  
   rasum 115  
 Trichopeziza 342  
 Trichosporonoides  
   oedocephalis 222  
 Tryblidium  
   pandani 115  
 Tubeufia  
   cerea 423  
 Tulostoma 444, 446  
   brumale 444, 446, 450  
   fimbriatum 439, 444-447, 449-450  
   giovanellae 444-446, 448-450  
   macrocephalum 439, 444-450  
   melanocyclum 439, 444, 446, 448-450  
   meristostoma 446  
   volvulatum 446  
 Tympanis  
   hainanensis 29  
 Tyromyces 140  
 Unguiculariopsis  
   hysterigena 30  
 Uredo  
   antherarum 34, 37  
   bistortarum 40  
     var. marginalis 45  
     var. ustilaginea 40  
   floscolorum 43  
   marginalis 45  
   pteridiformis 46  
   receptaculorum 34  
   tragoogonis-pratensis 35  
   violacea 34, 37  
 Urnula 355, 357-358, 361  
   campylospora 29, 358  
   craterium 361  
   helvelloides 355, 357-358  
   melastoma 29, 359  
 Ustilago 33-36, 52, 56  
   acetosellae 45  
   ahmadianum 39  
   alsines 56  
   anomala 39  
     var. avicularis 40  
     var. carnea 39  
     var. tovarae 51  
   antherarum 34, 37  
   arenariae-bryophyllae 40  
   avicularis 40  
   bistortarum 40  
     var. inflorescentiae 40  
     var. marginalis 45  
     var. ustilaginea 40  
   bosniaca 41  
   bungeana 37  
   calandriniae 41  
   calandrinicola 41  
   candollei 40  
   cardui 41  
   carnea 39  
   caulicola 47  
   cephalariae 42  
   cichorii 42  
   cilinodis 42  
   claytoniae 42  
   clintoniana 57  
   cordae 37  
   coronata 42  
   dehiscens 43  
   domestica 48  
   ducellieri 43  
   dumosa 43  
   duriaeana 43  
   filamenticola 43  
   floscolorum 43  
   foliorum 51  
   gayophyti 44  
   goeppertiana 44  
   himalensis 44  
   holostei 44  
   hordei 36  
   hsuii 49  
   hypodytes 495, 499-500, 502  
     var. lygei 495-496, 500  
   inflorescentiae 40  
   intermedia 44  
   jehudana 45  
   koenigiae 45  
   kuehneana 45  
   lagerheimii 48  
   lepyroclididis 43  
   longiseta 45  
   lygei 495-496, 499-500  
   major 57  
   marginalis 45  
   microspora 50  
   moehringiae 46  
   moenchiae-manticae 46  
   montagnei 34  
   morinae 46  
   nannfeldtii 46  
   nelsoniana 47  
   nepalensis 47  
   nivalis 47  
   ocrearum 47  
   onopordi 48  
   pallida 39  
   parlatorei 42-43, 48  
   picacea 48  
   pinguiculae 48  
   piperii 48  
   polygomi-alati 49

- [Ustilago] polygoni-alpini 48  
 polygoni-punctati 50  
 primulae 57  
 prostrata 49  
 punctata 41  
 raciborskiana 39  
 radians 49  
 receptaculorum 34  
 reessiana 41-42  
 rhei 49  
 rumicis 45  
 scabiosae 52  
 scolymi 50  
 shastensis 50  
 sinkiangensis 49  
 sparti 495-498, 501-502  
 stellariae 51-52  
 stewartii 50  
 stygia 50  
 tenuispora 50  
 tovarae 51  
 tuberculiformis 51  
 tumeformis 51  
 ustilaginea 40  
 utriculosa  
   var. microspora 50  
   var. rumicis 45  
 violacea  
   var. major 57  
   var. stellariae 52  
     f. stellariae gramineae 52  
   warmingii 51  
 Ustilentyloma 35, 38  
 Ustilina 115  
   deusta 115
- Valsa  
 chlorina 115  
 Vascellum  
   pratense 451  
 Vermicularia  
   dematium 4  
 Vizellopsis 99, 116, 118  
   grevilleae 115
- Volvopolyporus 141  
 peronatus 141
- Wolfina 355, 361-363  
 aurantiopsis 362-363  
 OBLONGISPIORA 361\*-362  
 papuana 363  
 Wrightoporia 251-252  
 cremea 252  
 novae-zealandiae 251  
 perplexa 251  
 PORILACERATA 251, 252\*-254  
 rubella 251  
 subadusta 251
- Xanthochrous  
 rudis 195, 197  
 Xanthoparmelia  
 lividica 202  
 Xylaria 24, 61, 66-67, 116-117  
 chardoniana 67  
 coprophila 67  
 corrugata 116  
 cubensis 116  
 enteroleuca 116  
 entosulphurea 65-66  
 hemiglossa 116  
 hirtella 116  
 pedunculata 67  
 pileiformis 67  
 polymorpha 116  
 tulasnei 67  
 ustorum 116-117  
 Xylosphaera  
 maitlandii 116  
 ustorum 116
- Zalerion  
 maritimum 249  
 Zundeliomyces 35, 38  
 polygoni 38  
 Zygogloea  
 gemellipara 217, 220, 222

